

определяет индивидуалистичность, определяет обособленно-созерцательную позицию, превалирования раздумий над чувствами [1].

Выводы. Таким образом, полученные результаты обследования студентов позволяют сделать следующие выводы:

1. Отмечена большая изменчивость мужской выборки, что в свою очередь объяснимо большей социальной подвижностью лиц мужского пола в популяции и большей ригидностью, приверженностью консервативным взглядам лиц женского пола.

2. Отмечено выравнивание усредненных профилей двух выборок, что соотносится с общемировыми тенденциями десексуализации, однако, принимая во внимание показатели шкалы «мужественность/женственность», можно сделать вывод о большей социальной подвижности мужчин.

3. Современный студент стал более откровенен, не стремится лгать, приукрашивать ситуацию. Стал более самокритичным, склонен к раздумьям, избегает неуспеха, неудачи, склонен к вдумчивому анализу ситуации. Современный студент не склонен к проявлению легкомыслия, стал более уравновешенным, менее импульсивным. Его интересы направлены в мир внутренних переживаний. Отмечается большая выраженность гендерных черт: в девушках стало больше женственности, в мужчинах мужественности.

Литература

1. Собчик, Л. Н. Стандартизированный многофакторный метод исследования личности СМЛ / Л. Н. Собчик /. – СПб.: Речь, 2000. – 219 с.
2. Кирпиченко, А. А. Алкогольная зависимость у женщин с разными формами социального функционирования / А. А. Кирпиченко, Т. В. Клименко. – М.: Гос. науч. центр соц. и суд. псих. им. В. П. Сербского, 2011. – 292 с.

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРАКТИК ПРИ ОБУЧЕНИИ В ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ФАРМАЦИЯ»

Бакун А.С., Гурина Н.С.

Учреждение образования «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь

На сегодняшний день второе высшее образование в заочной форме обучения получают студенты 3-6 курсов. Данная статья посвящена индивидуальному подходу к вопросу организации производственной практики по специальности 1-79 01 08 «Фармация» для данной категории студентов.

На основании постановления Совета Министров Республики Беларусь от 29 июня 2018 г. № 513 «О внесении изменений и дополнений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 21 июня 2011 г. № 807», вступившего в силу с 01 января 2019 года, по специальности «Фармация» допускается получение образования в заочной форме на базе среднего специального образования по специальности 2-79 01 08 «Фармация» при условии работы по специальности. До момента вступления в силу данного

нормативного документа, право на получение второго высшего образования по данной специальности имели абитуриенты, имеющие высшее образование по специальностям 31 05 01-03 «Химия (фармацевтическая деятельность)», 79 01 01 «Лечебное дело», 79 01 02 «Педиатрия», 79 01 03 «Медико-профилактическое дело», 79 01 04 «Медико-диагностическое дело», 79 01 07 «Стоматология» (при получении второго и последующего высшего образования).

В соответствии с образовательным стандартом высшего образования, а также типовыми и учебными планами по специальности «Фармация» студенты фармацевтического факультета проходят 9 видов практики, из которых 5 являются производственными (аптечная технологическая, фармацевтическая организационно-управленческая практика (10 и 11 семестры), промышленная технологическая, контрольно-аналитическая, фармакологическая).

Аптечную технологическую и фармацевтическую организационно-управленческую практику (10 семестр) студенты, получающие второе высшее образование, проходят в объеме 2 недель, 108 часов на базах практики (в первом случае – в аптеках 1 категории, фармацевтическую организационно-управленческую – в аптеках 1 и 2 категории) в соответствии с приказом ректора университета.

В 11 семестре для студентов организуется сразу несколько видов практик: фармацевтическая организационно-управленческая (7 недель), контрольно-аналитическая (2 недели), промышленная технологическая (2 недели), фармакологическая (4 недели). Учитывая наличие первого высшего образования, с учетом функциональных обязанностей, а также с обязательным условием работы по специальности (предоставляется справка с места работы) для каждого студента разрабатывается индивидуальный план прохождения практики, который подписывается заведующим, курирующим определенный вид практики, и утверждается деканом факультета.

Рабочая неделя студента-практиканта составляет 54 часа, из которых 36 часов отводится для работы на базе практики, 18 часов – на самостоятельную работу. Индивидуальный план прохождения производственной практики представляет собой таблицу (таблица 1): в графе «Наименование работ» в соответствии с программой практики указывается перечень профессиональных компетенций, которые необходимо освоить за время практики, «Количество часов», в том числе на «Базе практики», «На рабочем месте», «Самостоятельно».

Таблица 1. Индивидуальный план прохождения производственной практики

№ п/п	Наименование работ	Количество часов		
		на базе практики	на рабочем месте	самостоя- тельно

В соответствии с функциональными обязанностями специалиста, получающего второе высшее образование, вместе с сотрудниками кафедр

проводится анализ должностной инструкции, характера работы студента, сопоставление с программой производственной практики, в результате которого определяются виды работ, которые студент может выполнять на рабочем месте. В качестве примера проведем анализ программы производственной фармацевтической организационно-управленческой практики для студента, который работает терапевтом в поликлинике.

Программа практики включает следующие виды работ, которые могут быть выполнены на рабочем месте студентом-врачом, работающим в должности терапевта:

- правовые основы безрецептурного отпуска лекарственных средств, фармацевтическое консультирование, разъяснение пациенту способа применения и хранения лекарств в домашних условиях;
- фармацевтическая экспертиза рецептов врача, порядок отпуска лекарственных средств по рецепту врача;
- организация и проведение мероприятий по фармаконадзору;
- правовое регулирование отпуска лекарственных средств и перевязочного материала на льготных условиях и бесплатно;
- информационное взаимодействие с врачами организаций здравоохранения;
- организация охраны труда и техники безопасности на рабочих местах и по видам работ;
- виды инструктажей работников и их документальное оформление;
- составление графиков работы, отпусков и табеля учета рабочего времени;
- порядок ведения Книги замечаний и предложений и т.д.

Базами производственных практик являются аптеки первой и второй категории торгово-производственного республиканского унитарного предприятия «Фармация» и областных фармаций, контрольно-аналитические лаборатории, в том числе унитарного предприятия «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении», фармацевтические предприятия УП «Минскинтеркапс», РУП «Белмедпрепараты», ОАО «Борисовский завод медицинских препаратов», СПООО «Фармлэнд» и др.

Индивидуальный подход к организации производственной практики по специальности «Фармация» позволяет в полной мере учесть уже имеющуюся профессиональную подготовку студентов, получающих второе высшее образование, решает проблему длительного отсутствия специалиста на рабочем месте, а также повышает уровень взаимодействия кафедры со студентами.